(12) DEMANDE INTERNATIONALE PUBLIÉE EN VERTU DU TRAITÉ DE COOPÉRATION EN MATIÈRE DE BREVETS (PCT)

(19) Organisation Mondiale de la Propriété Intellectuelle

Bureau international





(43) Date de la publication internationale 19 avril 2007 (19.04.2007)

PCT

(10) Numéro de publication internationale $WO\ 2007/042638\ A3$

- (51) Classification internationale des brevets : *A61B 17/80* (2006.01) *A61B 17/70* (2006.01)
- (21) Numéro de la demande internationale :

PCT/FR2006/002225

(22) Date de dépôt international :

4 octobre 2006 (04.10.2006)

(25) Langue de dépôt :

français

(26) Langue de publication :

français

(30) Données relatives à la priorité : 0510207 6 octobre 2

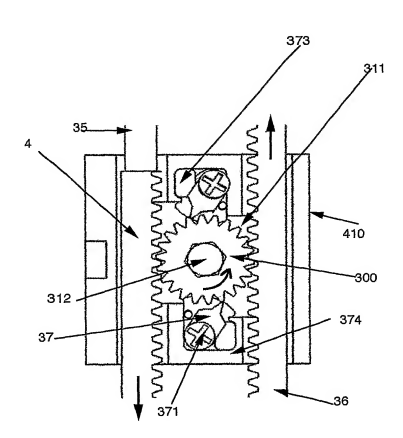
6 octobre 2005 (06.10.2005) FR

- (71) Déposant et
- (72) Inventeur : FORTIN, Frédéric [FR/FR]; 36 Allée des Passerines, F-33600 Pessac (FR).

- (72) Inventeurs; et
- (75) Inventeurs/Déposants (pour US seulement): ROBIN, Johann [FR/FR]; 1 Allée de Puits Maran, F-33130 Begles (FR). SENNEQUIER, Brice [FR/FR]; 7, rue Voltaire, F-33600 Pessac (FR).
- (74) Représentant commun : FORTIN Frédéric; 36 Allée des Passerines, F-33600 Pessac (FR).
- (81) États désignés (sauf indication contraire, pour tout titre de protection nationale disponible): AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BW, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ, DE, DK, DM, DZ, EC, EE, EG, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HN, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE, KG, KM, KN, KP, KR, KZ, LA, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, LY, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, MY, MZ, NA,

[Suite sur la page suivante]

- (54) Title: SELF-DISENGAGING DEVICE FOR RIB DISTRACTOR
- (54) Titre: DISPOSITIF ANTIRETOUR DEBRAYABLE POUR DISTRACTEUR COSTAL



- (57) Abstract: The invention concerns a distraction device (4) for controlling the development of the deformation of a child's trunk during growth easily implantable into the human body and comprising rods (35, 36) coupled to the bones and mounted on central adjusting means (300) provided with a small hole (312) for engaging a small tool designed to adjust the distance separating the bone coupling means, said device (4) including a miniature casing (410) enabling the rods (35 and 36) to be translated in the direction of growth via a toothed wheel (311), said means being combined with an assembly of means: non-return catch (37), elastomer block (373), rigid cage (374) which enable the device (4) to be disengaged, tensioned and locked in one direction, while allowing growth to be monitored.
- (57) Abrégé: Dispositif de distraction (4) permettant de gérer l'évolution de la déformation du tronc d'un enfant au cours de sa croissance implantable facilement dans le corps humain et comportant deux tiges (35, 36) accrochées aux os et montées sur un moyen de réglage central (300) pourvu d'un petit trou (312) d'engagement d'un petit outil destiné à régler la distance

qui sépare

NG, NI, NO, NZ, OM, PG, PH, PL, PT, RO, RS, RU, SC, SD, SE, SG, SK, SL, SM, SV, SY, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, ZA, ZM, ZW.

(84) États désignés (sauf indication contraire, pour tout titre de protection régionale disponible): ARIPO (BW, GH, GM, KE, LS, MW, MZ, NA, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), eurasien (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), européen (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IS, IT, LT, LU, LV, MC, NL, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR), OAPI (BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG).

Publiée:

- avec rapport de recherche internationale
- avant l'expiration du délai prévu pour la modification des revendications, sera republiée si des modifications sont recues

(88) Date de publication du rapport de recherche internationale: 31 mai 2007

En ce qui concerne les codes à deux lettres et autres abréviations, se référer aux "Notes explicatives relatives aux codes et abréviations" figurant au début de chaque numéro ordinaire de la Gazette du PCT.

les moyens d'accrochages aux os , ledit dispositif(4) comprenant un mini-carter (410) qui permet de faire translater les tiges (35 et 36) , ceci dans le sens de la croissance , grâce à une roue dentée (311) , lesits moyens étant combinés avec un ensemble de moyens : cliquet anti-retour (37), pavé d'élastomère (373), cage rigide (374) qui permettent 0 le débrayage , la mise en tension et le blocage dans un sens du dispositif (4) tout en autorisant ensuite le suivi de la croissance.

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No
PCT/FR2006/002225

A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER INV. A61B17/80 A61B17/70

According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC

B. FIELDS SEARCHED

 $\label{eq:minimum} \mbox{Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols)} \\ \mbox{A61B}$

Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched

Electronic data base consulted during the international search (name of data base and, where practical, search terms used)

EPO-Internal

C. DCCOW	ENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT	
Category*	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
Y	FR 2 794 357 A (FORTIN FREDERIC) 8 December 2000 (2000-12-08) cited in the application column 4, lines 5-26; claim 1	1-5
Y	CA 2 451 977 A1 (CAMPBELL, ROBERT M. JR) 25 November 1993 (1993-11-25) cited in the application page 31, line 16 - page 32, line 13; figures 15-24	1-5
Α	US 2004/153067 A1 (SMITH JOHN T ET AL) 5 August 2004 (2004-08-05) cited in the application paragraphs [0044], [0045]; claims 2,3; figures 5,5a-5c -/	1-7

Further documents are listed in the continuation of Box C.	X See patent family annex.
* Special categories of cited documents: *A' document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance *E' earlier document but published on or after the international filling date *L' document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified) *O' document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means *P' document published prior to the international filling date but later than the priority date claimed	 "T" later document published after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the invention "X" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken atone "Y" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled in the art. "&" document member of the same patent family
Date of the actual completion of the international search	Date of mailing of the international search report
20 March 2007	04/04/2007
Name and mailing address of the ISA/ European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	Authorized officer Béraud, Florent

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No
PCT/FR2006/002225

0(0	tion). DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT	PCT/FR2006/002225
<u> </u>	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
Category*	US 5 700 263 A (SCHENDEL ET AL) 23 December 1997 (1997-12-23) cited in the application column 5, lines 4-14; figure 6	1-7
A	US 3 900 025 A (BARNES, JR. ET AL) 19 August 1975 (1975-08-19) cited in the application column 4, lines 5-53; figures 11-14	1-7
А	DE 195 00 202 A1 (ORALTRONICS MARKETING UND VERTRIEBS GMBH, 28209 BREMEN, DE) 18 July 1996 (1996-07-18) cited in the application column 4, line 64 - column 5, line 2; claim 4	1,6
A	US 2004/097938 A1 (ALLEYNE NEVILLE) 20 May 2004 (2004-05-20) cited in the application page 2, paragraph 32	1,4,6

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Information on patent family members

International application No
PCT/FR2006/002225

Patent document cited in search report		Publication . · date		Patent family member(s)		Publication date
FR 2794357	A	08-12-2000	AU EP WO US	4931900 1164956 0072768 7029472	A1 A1	18-12-2000 02-01-2002 07-12-2000 18-04-2006
CA 2451977	A1	25-11-1993	NONE			——————————————————————————————————————
US 2004153067	A1	05-08-2004	AU WO	2003299663 2004058083		22-07-2004 15-07-2004
US 5700263	Α	23-12-1997	NONE			
US 3900025	A	19-08-1975	CA DE FR GB JP JP JP	1164212	A1 A1 A C A	16-01-1979 13-11-1975 21-11-1975 01-02-1978 26-08-1983 23-12-1975 03-12-1982
DE 19500202	A1	18-07-1996	NONE			
US 2004097938	A1	20-05-2004	NONE			

RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

Demande internationale n° PCT/FR2006/002225

A. CLASSEMENT DE L'OBJET DE LA DEMANDE INV. A61B17/80 A61B17/70

Selon la classification internationale des brevets (CIB) ou à la fois selon la classification nationale et la CIB

B. DOMAINES SUR LESQUELS LA RECHERCHE A PORTE

Documentation minimale consultée (système de classification suivi des symboles de classement) A61B

Documentation consultée autre que la documentation minimale dans la mesure où ces documents relèvent des domaines sur lesquels a porté la recherche

Base de données électronique consultée au cours de la recherche internationale (nom de la base de données, et si cela estréalisable, termes de recherche utilisés)
EPO-Internal

C. DOCUME	INTS CONSIDERES COMME PERTINENTS	
Catégorie*	Identification des documents cités, avec, le cas échéant, l'Indication des passages perlinents	no. des revendications visées
Υ	FR 2 794 357 A (FORTIN FREDERIC) 8 décembre 2000 (2000-12-08) cité dans la demande colonne 4, ligne 5-26; revendication 1	1-5
Υ	CA 2 451 977 A1 (CAMPBELL, ROBERT M. JR) 25 novembre 1993 (1993-11-25) cité dans la demande page 31, ligne 16 - page 32, ligne 13; figures 15-24	1-5
A	US 2004/153067 A1 (SMITH JOHN T ET AL) 5 août 2004 (2004-08-05) cité dans la demande alinéas [0044], [0045]; revendications 2,3; figures 5,5a-5c	1-7

Voir la suite du cadre C pour la fin de la liste des documents	Les documents de familles de brevets sont indiqués en annexe
'A' document définissant l'état général de la technique, non considéré comme particulièrement pertinent 'E' document antérieur, mais publié à la date de dépôt international ou après cette date 'L' document pouvant jeter un doute sur une revendication de priorité ou cité pour déterminer la date de publication d'une autre citation ou pour une raison spéciale (telle qu'indiquée) 'O' document se référant à une divulgation orale, à un usage, à une exposition ou tous autres moyens 'P' document publié avant la date de dépôt international, mais postérieurement à la date de priorité revendiquée	T* document ultérieur publié après la date de dépôt international ou la date de priorité et n'appartenenant pas à l'état de la technique pertinent, mais cité pour comprendre le principe ou la théorie constituant la base de l'invention X* document particulièrement pertinent; l'inven tion revendiquée ne peut être considérée comme nouvelle ou comme impliquant une activité inventive par rapport au document considéré isolément Y* document particulièrement pertinent; l'inven tion revendiquée ne peut être considérée comme impliquant une activité inventive lorsque le document est associé à un ou plusieurs autres documents de même nature, cette combinaison étant évidente pour une personne du métier &* document qui fait partie de la même famille de brevets
Date à laquelle la recherche internationale a été effectivement achevée	Date d'expédition du présent rapport de recherche internationale
20 mars 2007	04/04/2007
Nom et adresse postale de l'administration chargée de la recherche internationale Office Européen des Brevets, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL 2280 HV Rijswijk	Fonctionnaire autorisé
Tel. (+31–70) 340–2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31–70) 340–3016	Béraud, Florent

RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

Demande internationale n°
PCT/FR2006/002225

	A CONTRACTOR OF THE PERSON OF		06/002225
	DOCUMENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS		T
Catégorie*	Identification des documents cités, avec, le cas échéant, l'indication des passages p	pertinents	no. des revendications visées
Α	US 5 700 263 A (SCHENDEL ET AL) 23 décembre 1997 (1997-12-23) cité dans la demande colonne 5, ligne 4-14; figure 6		1-7
A	US 3 900 025 A (BARNES, JR. ET AL) 19 août 1975 (1975-08-19) cité dans la demande colonne 4, ligne 5-53; figures 11-14		1-7
Α	DE 195 00 202 A1 (ORALTRONICS MARKETING UND VERTRIEBS GMBH, 28209 BREMEN, DE) 18 juillet 1996 (1996-07-18) cité dans la demande colonne 4, ligne 64 - colonne 5, ligne 2; revendication 4		1,6
A	US 2004/097938 A1 (ALLEYNE NEVILLE) 20 mai 2004 (2004-05-20) cité dans la demande page 2, alinéa 32		1,4,6

RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

Renseignements relatifs aux membres de familles de brevets

Demande internationale n°
PCT/FR2006/002225

Document brevet cité au rapport de recherche		Date de publication		Membre(s) de la mille de brevet(s)		Date de publication
FR 2794357	A	08-12-2000	AU EP WO US	4931900 A 1164956 A 0072768 A 7029472 B	1 1	18-12-2000 02-01-2002 07-12-2000 18-04-2006
CA 2451977	A1	25 - 11-1993	AUCUN	AUCUN		
US 2004153067	A1	05-08-2004		2003299663 A 2004058083 A		22-07-2004 15-07-2004
US 5700263	A	23-12-1997	AUCUN			
US 3900025	A	19-08-1975	CA DE FR GB JP JP JP	1046371 A 2515430 A 2268507 A 1499566 A 1164212 C 50159186 A 57057136 B	11 11 1	16-01-1979 13-11-1975 21-11-1975 01-02-1978 26-08-1983 23-12-1975 03-12-1982
DE 19500202	A1	18-07-1996	AUCUN			
US 2004097938	A1	20-05-2004	AUCUN			